

FICHA DE ORGANIZAÇÃO DAS AULAS

4º ano EF

O que está organizado no AVA			Orientação do professor para os alunos		TAREFA	
Aula do dia	Horário da aula	Componente	TRILHAS DE APRENDIZAGEM		Conteúdo trabalhado em sala	Atividades propostas
			Semana	Data		
26/10	13h00 - 13h50	GEOGRAFIA Juliane	26/07 a 30/07	28/07/2021	Livro 2 - Unidade 11 – Vegetação e clima Materiais necessários: Apostila, caderno e estojo. 1-Para iniciar os estudos observe as imagens de abertura da unidade 11 nas páginas 84 e 85. Leia o texto na seção Ideias em construção na página 86, em seguida faça a atividade proposta na página 87. 3-Para conhecer os tipos de vegetação no Brasil, continue a leitura até a página 92. No decorrer da leitura reflita sobre as questões propostas nas páginas 89 e 91. Faça também as atividades propostas na página 93.	1-Fazer Págs. 96, 97, 98 e 99. 2-Copiar e responder no caderno de Geografia - Para responder, pesquisar nas págs. 92 a 96. 1) Explique as principais características das vegetações abaixo: a) Floresta Amazônica b) Mata Atlântica c) Cerrado
	13h50 - 14h40	GEOGRAFIA Juliane	26/07 a 30/07	28/07/2021	4-Para concluir os estudos observe os mapas do boxe Mapeando nas páginas 94 e 95, eles vão ajudá-los a compreender o processo de degradação da Mata Atlântica. Em seguida responda ao que se pede na página 95.	
	14h40 - 15h25	REDAÇÃO Rita	—	—	Materiais necessários: Caderno de Redação, livro "O Mágico de Oz", folha de atividades (capítulos 9 ao 12) e estojo completo. 1 Correção das atividades (capítulos 9 ao 12).	Ler os capítulos 13 ao 16 do livro "O Mágico de Oz" e fazer as atividades disponíveis no site.
	15h35 - 15h50	INTERVALO				
	15h50 - 16h40	CIÊNCIAS Aline	19/07 a 23/07	19/07/2021	Livro 2 – Unidade 11- Os microrganismos Materiais necessários: Apostila de ciências, caderno e estojo completo. 1-Introdução a nova unidade – páginas 96 e 97 2-Ideias em construção – páginas 98 e 99	1-Em seu caderno responda: a-) O que são microrganismos? b-) Quais são as características de uma bactéria? c-) O que são bactérias fixadoras de nitrogênio? d-) Podemos dizer que as bactérias causam apenas prejuízos para nossa vida e em nosso corpo?
	16h40 - 17h30	CIÊNCIAS Aline	19/07 a 23/07	19/07/2021	3-Os micróbios – páginas 100, 101, 102 e 103	2-Assista o vídeo disponível no Ava sobre como transformar leite em iogurte: https://www.youtube.com/watch?v=E3sd344jS_M